Index of Claims

App	licatio	n/Contro	l No.

10/633,530

Examiner

Date

Shih-wen Hsieh

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SAITO ET AL.

Art Unit

2861

/	Rejected	_	(Through numeral) Cancelled
	Δllowed	_	Restricted

Claim

Ν	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im	Date								
	\vdash		1	_	- 416			_	\dashv	
Final	Original	6/22/05								
	1									
	1 2 3 4 5									
	3			_				_		
	4						_	_		
	5									
<u> </u>	6 7							_		
<u> </u>	8	Н		_	_					
<u> </u>	- 0					-	_			\dashv
	10	-								\dashv
	11	Н	_							\dashv
	9 10 11 12 13 14 15 16 17	H	\vdash	_						\dashv
 	13	\Box		_						\vdash
	14	П		_		П				\sqcap
	15									
	16	1								
	17	7								
	18	1								
	19	1				<u> </u>				Ш
	20 21	00				<u> </u>				
	21	0				<u> </u>				Ш
	22	44				<u> </u>				Ш
	23	٧.	_			H		_	_	Н
<u> </u>	23 24 25	V	H	_		L				\vdash
<u> </u>	25	7	H			H	\vdash			\vdash
<u> </u>	26 27	0				H	\vdash			Н
	28	0	_			-	-	_		Н
	28 29	0					-			Н
	30	0				-				Н
 	31	0	Н	_		\vdash				\vdash
<u> </u>	31 32 33		Г			Г	П			П
	33									
	34 35									
	35									
	36									Ш
	37	L.,					$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		_	Щ
ļ	38	<u> </u>	\vdash			<u> </u>	<u>L</u>	Ш	_	Щ
<u> </u>	39		ldash	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Щ
<u> </u>	40		┝	.	-	 	-	\vdash	_	$\vdash \vdash$
 	41	-	-	ļ	-	-	\vdash	\vdash	_	$\vdash \vdash$
	42	\vdash	├			\vdash	\vdash	-	-	$\vdash \vdash \vdash$
 -	43	 - 	-	\vdash		\vdash	 -	-	-	${oldsymbol{dash}}$
-	45	\vdash	H	\vdash		-	 -	 		\vdash
	46	\vdash	H	H		_	\vdash	\vdash	\vdash	H
<u> </u>	47	\vdash				t	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
	48	П				 		 	\vdash	Н
-	49	T	H	 	 	<u> </u>	\vdash	\vdash	Г	Н
	50	Γ	Т	Т	Ι-	T	\vdash	Г		П

- 1			—,		_	_	_	_			_
	Final	Original									
ŀ	 	51	-	Н	Н	Н	H	\dashv		\vdash	
ŀ		52		\dashv	\vdash	Н	Н		\dashv		
}		52	\dashv	\vdash	\vdash	Н	Н	-	\dashv		_
ł		53 54		Н	Н	Н	Н	\vdash	\dashv	-	_
-	\dashv	55	-			Н	\vdash	Н	Н		_
ŀ	\dashv	56	\dashv	\vdash	H	\vdash	H	$\vdash\vdash$	\vdash	\vdash	_
ŀ	\dashv	57	\dashv	-	$\vdash \vdash$	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_
ŀ		58	\dashv	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	
ŀ		59	\dashv	Н	\vdash	Н	\vdash		Н	\vdash	
ŀ		60	-	-	\vdash	Н	Н	H	\vdash		
ŀ		61	\vdash	-	\vdash	Н	Н	Н	Н	\vdash	
ŀ	-	62	\vdash			Н	Н	Н	Н	Н	—
ŀ	-	63	\vdash		\vdash	Н	Н	Н	\vdash	\vdash	_
ŀ	-	64	\vdash		\vdash	\vdash	Н	Н	$\vdash \vdash$	\vdash	—
ł		64 65	\vdash		\vdash	$\vdash \vdash$	H	Н		Н	<u> </u>
ŀ		66	\vdash	-	\vdash	Н	\vdash	H	-	Н	-
ŀ		67	\vdash	\vdash	-	Н	\vdash	H			
ŀ		68	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	H-	-	\vdash	-
-		00	H	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash		 	_
-	\dashv	69	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	H	Н	
-		70	-	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	Н	-
-		71	Щ	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	<u> </u>		$\vdash\vdash$	-
		72 73 74	Щ	<u> </u>	-	\vdash	H	<u> </u>	 	$\vdash \vdash$	<u> </u>
1		_/3	Щ	Щ			\vdash	Щ	ļ	$\vdash \vdash$	
ļ		74	Ш	Ш	<u> </u>	 	\vdash	\sqcup		<u> </u>	_
		75 76	Щ	Щ	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	ļ	\vdash	_
ļ		76	Ш	Щ		Ш	Щ	Щ	<u> </u>	\vdash	
ļ		77	\square	Щ	<u> </u>	Щ	\vdash	ļ	<u> </u>		_
1		78 79			\vdash	Щ	Щ	<u> </u>	_	Щ	_
	\Box	79		Ш	\vdash	Ш	 	<u> </u>	<u> </u>	Щ	_
ļ		80 81	Ш	Ш	\vdash	L	<u> </u>	ldash		Щ	
1		81	Ш	Ш		 	 	Щ	lacksquare	\vdash	_
ļ		82		Ш	Ш	<u> </u>	Щ	<u> </u>	Ш	Ш	
ļ		83	Ш	<u> </u>	Ш	Щ	Ш	<u> </u>	ļ	\vdash	_
ļ		84	Ш	Ш	_	Ь	\vdash	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	Ш	$\vdash \vdash$	_
-		85		Ш	Ш	 	<u> </u>	<u> </u>	ldash	Щ	
		86 87	Ш	Ш	\vdash	Щ	<u> </u>		Ш	Щ	<u> </u>
ļ		87	Ш	Ш	\sqcup	 	<u> </u>	ldash	$ldsymbol{\sqcup}$	Щ	_
ļ		88	Ш	<u> </u>	<u> </u>	Щ	\vdash	Ш	Ш	$\vdash \vdash$	<u> </u>
ļ		89	Ш	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	\vdash	Ш	<u> </u>	\vdash	oxdot	\vdash	<u> </u>
1		90	Ш	L	<u> </u>	Ш	lacksquare	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	<u> </u>	<u> </u>
-		91	\square	Щ	\vdash	\sqcup	\vdash	\vdash	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>
ļ		92	Ш	Ш	ldash	Ш	╙	\vdash	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u>L</u>
- [93	Ш	L	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	igspace	<u> </u>
		94	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		<u> </u>
ļ		95		<u> </u>	 	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
J		96	\Box	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	<u> </u>	Ш	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
-		97	Ш	_	<u></u>	<u> </u>	Щ	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>
		98	لــا	$oxedsymbol{oxed}$	<u>L</u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	\vdash
		99	\Box	<u> </u>	$oxedsymbol{oxed}$	oxdot	<u></u>	L	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
		100	آلا	Ĺ	Ĺ	١	آ ا	[[

Cla	Date									
l I '										
<u>e</u>	Original									
Final	rig									l
	0									l
	101	_				_	_			\neg
	101 102									\neg
	103									_
	103		-		_	-			_	\dashv
	105								_	႕
	106		_							\dashv
	100			Н		_				\dashv
	107	_		-			H		_	\dashv
	108	-		-			H		_	Н
	109 110	\vdash	_							Н
	110		_	_						Н
	111	oxdot		Щ		Ш	\vdash			Щ
	112	_	<u>_</u>			Ш	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			Щ
	113	_		Ш		Ш	$oxed{oxed}$	L		Ш
	112 113 114 115			Ш		Ш	L		L	Ш
	115	<u> </u>					L			Ш
	116	L^{-}					L			Ш
	116 117 118					L				
	118									
	1119		Г			_	Γ			П
	120 121 122									
	121		<u> </u>						Т	
	122		\vdash	\vdash					_	
	123 124 125				_		 		-	Н
	124	-	\vdash			-	┢			-
	125	-	H			┢	\vdash		\vdash	Н
	125	-				-	\vdash		\vdash	Н
	126 127 128 129	\vdash		H		-	\vdash			Н
	127			-	_	⊢			_	Н
	120	-		-		┝	H	_	\vdash	Н
	129		<u> </u>	_		-	H	_		\vdash
	130	_	-			<u> </u>	_	_		Н
	131 132	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		\vdash	 	-		Н
	132	<u> </u>	<u> </u>	ļ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Н
	133		Ш	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	\sqcup
	134 135		$oxed{oxed}$	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	135	_	Ш	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		_	<u> </u>	L_	<u> </u>	Ш
	136					<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
	137 138		\Box		L_			L		Ш
	138								$oxedsymbol{oxed}$	$oxed{oxed}$
	139	L	Ĺ				L	<u> </u>		L^{-}
	140		Ĺ						L	
	141									
	142						Γ		·	
	143		Ι	Γ						П
	144	Ι-	\vdash	T	 	T		Г		П
	145	 	<u> </u>	Г				<u> </u>	\vdash	Н
_	146		\vdash		 	Т	T	\vdash		
	147	\vdash	-	Ι-	-	\vdash	 	\vdash		\vdash
	147	\vdash	\vdash	\vdash		╁	├	\vdash	-	\vdash
	148	\vdash	├	├-		\vdash	\vdash	⊢	├	Н
ļ	149	┞—	<u> </u>	<u> </u>	├	├-	├-	├	-	\vdash
L	150	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$	L_	L_		L	L	L_		